

⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭60-24094

⑬ Int.Cl.

H 05 B 6/36
H 01 F 5/02

識別記号

厅内整理番号

7254-3K
6447-5E

⑭ 公開 昭和60年(1985)2月19日

審査請求 未請求 (全1頁)

⑮ 考案の名称 誘導加熱コイル

⑯ 実願 昭58-115811

⑰ 出願 昭58(1983)7月26日

⑱ 考案者 秋田 徹郎 柏市新十余二3番地1 日立熱器具株式会社内

⑲ 出願人 日立熱器具株式会社 柏市新十余二3番地1

⑳ 実用新案登録請求の範囲

巻線を同一平面上で任意数巻回して形成したコイル4を支持部材5の表面側に固着した誘導加熱コイルにおいて、コイル4の外縁の支持部材5に2個のねじ端子8を設け、それらに前記コイル4の巻き始め4aと巻き終り4bを接続したことを特徴とする誘導加熱コイル。

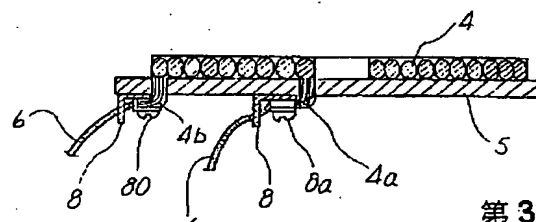
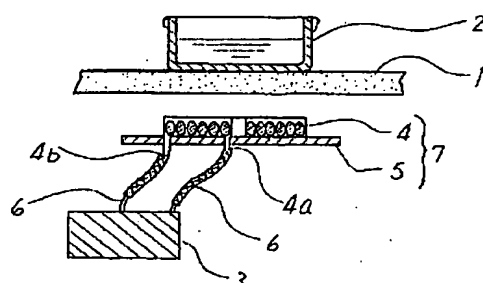
図面の簡単な説明

第1図は従来の電磁調理器の誘導加熱コイルの要部断面図、第2図は本考案の誘導加熱コイルの一実施例を示す断面図、第3図は本考案の一実施例の誘導加熱コイルの裏面図である。

4…コイル、4a…巻き始め、4b…巻き終り、5…支持部材、8…ねじ端子、8a…ねじ。

第2図

第1図



第3図

